

I anno		II anno		III anno	
1° semestre	2° semestre	1° semestre	2° semestre	1° semestre	2° semestre
Physics & Chemistry 15 CFU		Business Decision Making I 9 CFU	Operations Management 9 CFU	Lean Manufacturing 6 CFU	Manufacturing Systems 6 CFU
Mathematical Analysis 15 CFU		Operations Research 6 CFU	Business Decision Making II 6 CFU	Quality Design and Management 6 CFU	Logistics Management 6 CFU
Computer Science 9 CFU		Basics of Electrical and Electronic Engineering 10 CFU	Energy Services for Industry 9 CFU	Business Process Management & Control 10 CFU	Tesi 4 CFU
Statistical Methods 9 CFU		Automatic Control 6 CFU	Information Structure & Management 6 CFU		Stage 6 CFU
Italian Level 3 CFU					Managing Sustainable Company 6 CFU
Extracurricular courses					

 Discipline di base

 Discipline caratterizzanti l'ingegneria gestionale

 Discipline ingegneristiche generali

 Discipline trasversali

CFU = Crediti universitari

Insegnamenti a scelta fruibili dal primo anno

Istituzioni di economia	 6 CFU
Metodi e Strumenti per la Modellazione	 6 CFU
Etica per ingegneri*	 3 CFU
Ethics for Engineers	 3 CFU
Agenda 2030 e gli obiettivi di sviluppo sostenibile delle Nazioni Unite*	 3 CFU
Information literacy per ingegneri*	 3 CFU
Seconda lingua straniera Francese	 3 CFU
Seconda lingua straniera Spagnolo	 3 CFU
Seconda lingua straniera Tedesco	 3 CFU
Economics I	 6 CFU
Marketing	 6 CFU
Information literacy for Industrial Engineers	 3 CFU

Insegnamenti a scelta fruibili solo al terzo anno

Etica per ingegneri*	 3 CFU
Excel for business applications	 3 CFU
Minecraft: business game di logistica e acquisti	 3 CFU
Agenda 2030 e gli obiettivi di sviluppo sostenibile delle Nazioni Unite*	 3 CFU
Information literacy per ingegneri*	 3 CFU
Challenge-based learning in Sustainability Management	 3 CFU